



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 97]
No. 97]

नई दिल्ली, शनिवार, मार्च 28, 1998/चैत्र 7, 1920
NEW DELHI, SATURDAY, MARCH 28, 1998/CHAITRA 7, 1920

ग्राम मंत्रालय

(रोजगार एवं प्रशिक्षण महाविदेशालय)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 25 मार्च, 1998

सा.का.नि. 150(अ).—केन्द्रीय सरकार, शिक्षा अधिनियम, 1961 (1961 का 52) की धारा 37 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए और केन्द्रीय शिक्षता परिषद् से परामर्श करने के पश्चात् शिक्षता नियम, 1991 में संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाती है,

अर्थात् :—

- इन नियमों का संक्षिप्त नाम शिक्षता (संशोधन) नियम, 1998 है।
- ये नियम राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।

2. शिक्षता नियम, 1991 की अनुसूची—I में समूह 30 तथा उससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात् :—

समूह सं. 31—बहु-कौशल व्यवसाय समूह

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|-------------------------------------|--|-------|--------|---|-------|--|
| "1. | औद्योगिक इलेक्ट्रॉनिक मैकेनिक | 852.10, 852.20 | 1 : 7 | 3 वर्ष | — | शून्य | 10 + 2 पद्धति से भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान और गणित विषयों सहित उत्तीर्ण |
| 2. | उन्नत मशीन औजार अनुरक्षण मैकेनिक | 845.10, 845.13, 845.16, 845.20, 845.23, 845.26, 845.30, 845.35, 845.37, 845.40, 845.43, 845.47, 845.50, 845.53, 845.55, 845.57, 845.60, 845.63, 845.65, 845.70 | 1 : 5 | 3 वर्ष | — | शून्य | 10 + 2 पद्धति के अन्तर्गत भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान और गणित विषयों सहित उत्तीर्ण |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|---------------------------------------|--|---|------------------------------------|--|--------|---|
| 3. | उन्नत मशीन औजार आपरेटर | 835.10, 835.15, 835.25, 835.30, 835.35, 835.40, 835.45, 835.90 | 1 : 7 | 3 वर्ष | — | शून्य | 10 + 2 पद्धति से भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान और गणित विषयों सहित उत्तीर्ण |
| 4. | पावर इलेक्ट्रिशियन | 851.10, 851.20, 851.30 | 1 : 10 | 4 वर्ष | इलेक्ट्रिशियन | 2 वर्ष | 10 वीं कक्षा जिसमें विज्ञान एक विषय रहा हो या समतुल्य उत्तीर्ण |
| 5. | मैकेनिक एवं आपरेटर विद्युत संयंत्र | 842.10, 842.15, 841.20 842.20, 842.65, 835.45, 835.90 | 1 : 10 (मैकेनिक आपरेटर तथा विद्युत संयंत्र सामूहिक) | 4 वर्ष के मूल प्रशिक्षण सहित | मिलरवाट मैन्टेनेन्स मैकेनिक और/या फिटर | 2 वर्ष | 10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन विज्ञान और गणित के साथ 10वीं कक्षा परीक्षा उत्तीर्ण |

[सं० डीजीईटी-23(8)(1)/95-ए. पी.]

सु. कृष्ण, संयुक्त सचिव/महानिदेशक

पाद टिप्पणी:—मुख्य नियम भारत के राजपत्र में सा. का. नि. 356 दिनांक 1-8-92, द्वारा प्रकाशित किए गए थे तथा तत्पश्चात् निम्नलिखित द्वारा संशोधित किये गये:

का. आ. 2144 दिनांक 9-10-93, सा. का. नि. 497 दिनांक 9-10-93, का. आ. 1041 दिनांक 30-4-94, सा. का. नि. 432 दिनांक 20-8-94, सा. का. नि. 239(अ) दिनांक 23-3-95, सा. का. नि. 433 (अ) दिनांक 10-5-95, सा. का. नि. 806 (अ) दिनांक 26-12-95, सा. का. नि. 345 (अ) दिनांक 31-7-96, सा. का. नि. 390 दिनांक 14-9-96, सा. का. नि. 2650 दिनांक 14-9-96, सा. का. नि. 494 दिनांक 9-11-96, का. आ. 3159 दिनांक 9-11-96, सा. का. नि. 496 दिनांक 9-11-96, सा. का. नि. 521 दिनांक 16-11-96, सा. का. नि. 560 (अ) दिनांक 10-12-96, सा. का. नि. 561 (अ) दिनांक 10-12-96, का. आ. 860 (अ) दिनांक 10-12-96, सा. का. नि. 269 दिनांक 21-6-97, का. आ. 1617 दिनांक 21-6-97, सा. का. नि. 293 दिनांक 10-7-97, सा. का. नि. 338 दिनांक 15-9-97, सा. का. नि. 339 दिनांक 17-9-97, सा. का. नि. 349 दिनांक 4-10-97, सा. का. नि. 691 (अ) दिनांक 9-12-97, का. आ. 847 (अ) दिनांक 9-12-97.

MINISTRY OF LABOUR
(Directorate General of Employment and Training)

NOTIFICATION

New Delhi, the 25th March, 1998

G.S.R. 150(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 37 of the Apprentices Act, 1961 (52 of 1961), the Central Government, after consulting the Central Apprenticeship Council hereby makes the following rules further to amend the Apprenticeship Rules, 1991, namely:—

1. (1) These rules may be called the Apprenticeship (Amendment) Rules, 1998.

(2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

2. In Schedule I to the Apprenticeship Rules, 1991, after Group No. 30, and the entries relating thereto, the following entries shall be substituted, namely:—

Group No. 31—Multi-skilled Occupation Group

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--|--|-----|---------|---|-----|---|
| "1. | Mechanic Industrial Electronics. | 852.10 852.20 | 1:7 | 3 Years | — | Nil | Passed 10+2 with Physics, Chemistry and Mathematics |
| 2. | Mechanic Advanced Machine Tool Maintenance | 845.10, 845.13, 845.16 845.20, 845.23, 845.26 845.30, 845.35, 845.37 845.40, 845.43, 845.47 845.50, 845.53, 845.55 845.57, 845.60, 845.63 845.65, 845.70 | 1:5 | 3 Years | — | Nil | Passed 10+2 with Physics, Chemistry and Mathematics |
| 3. | Operator Advanced Machine Tool | 835.10, 835.15, 835.25, 835.30, 835.35, 835.40, 835.45, 835.90 | 1:7 | 3 Years | — | Nil | Passed 10+2 with Physics, Chemistry and Mathematics |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|-----------------------------------|---|--|---|---|---------|--|
| 4. | Power Electrician | 851.10, 851.20, 851.30 | 1:10 | 4 Years | Electrician | 2 Years | Passed 10th class with Science as one of the subjects or its equivalent. |
| 5. | Operator Cum Mechanic Power Plant | 842.10, 842.15 842.20, 842.65, 835.45, 835.90 | 1:10 (Combined Strength of Mechanic and Operator of Power Plant.) | 4 Years including Basic Training | Millwright Maintenance Mechanic and/or Fitter | 2 Years | Passed 10th class examination under 10+2 system of education with Science and Mathematics. |

[F. No. DGET 23(8)(1)/95-AP.]

S. KRISHNAN, Jt. Secy./Director General

Footnote:—The Principal rules were published in the Gazette of India vide GSR 356 dated 1-8-92 and subsequently amended by:—

S.O. 2144 dated 9-10-93, GSR 497 dated 9-10-93, S.O. 1041 dated 30-4-94, GSR 432 dated 20-8-94, GSR 239 (E) dated 23-3-95, GSR 433 (E) dated 10-5-95, GSR 806 (E) dated 26-12-95, GSR 345 (E) dated 31-7-96, GSR 390 dated 14-9-96, GSR 2650 dated 14-9-96, GSR 494 dated 9-11-96, S.O. 3159 dated 9-11-96, GSR 496 dated 9-11-96, GSR 521 dated 16-11-96, GSR 560(E) dated 10-12-96, GSR 561(E) dated 10-12-96, S.O. 860 (E) dated 10-12-96, GSR 269 dated 21-6-97, S.O. 1617 dated 21-6-97, GSR 293 dated 10-7-97, GSR 338 dated 15-9-97, GSR 339 dated 17-9-97, GSR 349 dated 4-10-97, GSR 691(E) dated 9-12-97, S.O. 847 (E) dated 9-12-97.

